

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара	
Модель (артикул производителя)	
Место продажи	
Дата продажи	
Печать и подпись продавца	
Подпись покупателя	

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения покупателем условий эксплуатации, транспортировки, хранения и мер безопасности, указанных в инструкции к товару.

Замена изделий происходит только после предварительного тестирования.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде.
- Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийные, военные действия и пр.
- Гарантия не распространяется на аккумулятор (ввиду естественного износа при длительном использовании или долгом хранении эффективность аккумулятора может быть снижена).
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

Изготовитель: «Лин'Ан КФ Ко., ЛТД» / «Lin'an CF Co., Ltd», Лин ан индустриальная зона, Ханчжоу, Чжэцзян, Китай / Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang, China.

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС», 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.

В тексте и цифровых обозначениях инструкции могут быть допущены технические ошибки и опечатки. Изменения технических характеристик и ассортимента могут быть произведены без предварительного уведомления.

REXANT

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СВЕТИЛЬНИК НАСТОЛЬНЫЙ



Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение светильника настольного марки REXANT! Светильник представляет собой инновационное и экологичное устройство, в котором источником света является светодиод, что позволяет значительно снизить затраты на электроэнергию. Сохраняйте данное руководство в течении всего срока эксплуатации изделия!

НАЗНАЧЕНИЕ И ОПИСАНИЕ

Настольный светильник предназначен для освещения рабочего пространства на письменном или компьютерном столе. Благодаря светодиодному источнику света без пульсаций, светильник подойдет для использования в офисе и дома. Рассеиватель не слепит глаза и уменьшает габаритную яркость, создавая равномерный и мягкий свет. Доступно крепление двух видов: к торцу стола на клипсе-прищепке либо модель для размещения светильника на плоскости стола (в зависимости от модели). Питание от источника питания 5В постоянного тока (не входит в комплект) через универсальный порт USB. В зависимости от модели комплектуется встроенной аккумуляторной батареей.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Светильник в сборе - 1 шт.
Кабель питания (USB) - 1 шт.
Руководство по эксплуатации - 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип источника света	LED	
Напряжение питания (постоянное)	5 В	
Частота сети	50 Гц	
Индекс цветопередачи	>80 Ra	
Тип светораспределения	Д	
Степень защиты изделия	IP20	
Материал изделия	ABS-пластик	
Температура эксплуатации	+5...+40°C, при влажности <70%	
Класс энергоэффективности	А	
Тип крепления	основание	прищепка

Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Емкость аккумулятора (при его наличии в изделии)
609-001	4	350	4000 К	Li-ion аккумулятор 850 мАч
609-002	4	350	4000 К	Li-ion аккумулятор 850 мАч
609-003	5	240	2700-6500 К	Li-ion аккумулятор 1200 мАч
609-004	6	525	4000К+RGB ночник	Li-ion аккумулятор 1500 мАч

609-005	7	525	2700-6500 К	Li-ion аккумулятор 1500 мАч
609-006	6	525	4000 К основной свет, ночник 2700 К	Li-ion аккумулятор 1200 мАч
609-007	6	525	2700-6500 К	Li-ion аккумулятор 1500 мАч
609-033	4	350	4000	Li-ion аккумулятор 850 мАч
609-034	4	350	4000	Li-ion аккумулятор 850 мАч
609-035	4	350	4000	Li-ion аккумулятор 850 мАч
609-036	4	350	4000	Li-ion аккумулятор 850 мАч
609-037	4	350	4000	Li-ion аккумулятор 850 мАч

УСТАНОВКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Извлеките изделие из упаковки и проверьте на наличие механических повреждений
2. Установите светильник на ровную устойчивую поверхность.
3. Вставьте кабель разъемом в светильник и разъемом USB в адаптер питания или USB-порт устройства (компьютер, ноутбук и т.д.).
4. Для включения и выключения светильника используйте кнопку ВКЛ/ВЫКЛ.
5. Удаление загрязнений с поверхности изделия следует проводить при выключенном напряжении мягкой сухой тканью без применения растворителей, агрессивных моющих и абразивных средств.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- устройство предназначено для использования только внутри помещений, запрещается пользоваться светильником в местах повышенной влажности (ванные комнаты и др.).
- не допускайте попадания жидкостей на устройство
- данное изделие не является игрушкой, не допускайте детей к монтажу и эксплуатации устройства
- используйте для зарядки только источник питания с постоянным напряжением 5 В
- запрещено производить монтаж и демонтаж влажными руками
- не используйте изделие, если оно повреждено или имеет признаки неисправности
- не пытайтесь разбирать, включать в разобранном виде, диагностировать или ремонтировать изделие самостоятельно
- ремонт и обслуживание должны осуществлять только квалифицированные специалисты

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

Светильник не работает или работает некорректно:

- проверьте наличие сетевого питания и исправность блока питания 5 В (не входит в комплект) или USB порта устройства.

Если перечисленные способы не помогли, обратитесь к продавцу товара или в специализированный сервисный центр.

ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Транспортировка изделия допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.

Хранение изделия необходимо осуществлять в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре +5...+40 °С и относительной влажности не более 70%.. Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.